

Lotz tabouret

assise hauteur x diamètre 470 x 310 mm, effet oscillatoire dans toutes les directions, avec siège en forme de champignon, revêtement en tissu (100 % polyester) en rouge foncé, structure en plastique gris

Numéro d'article: 225380



Lotz Tabouret avec effet oscillatoire

L'assise flexible alternative d'appoint

tabouret





- assise hauteur x diamètre 470 x 310 mm
- Force max. 120 kg
- effet oscillatoire dans toutes les directions
- avec siège en forme de champignon
- assise capitonnée
- revêtement en tissu (100 % polyester) en rouge foncé
- 50000 tours Martindale Martindale
- structure en plastique gris
- conforme Reach

Détails techniques

type de meuble	siège	diamètre d'assise	310 mm
type de siège	tabouret	charge d'assise	120 kg
rotatif	non	hauteur réglable	non
conducteur d'électricité	non	repose-pied	non
fonction d'assise	mécanisme d'assise mobile	matériau de châssis	plastique
type de siège	siège en forme de champignon	couleur du châssis	gris
capitonnage	assise	rabattable	non

matériau de revêtement d'assise	tissu (100 % polyester)	gerbable	non
coloris de revêtement d'assise	rouge foncé	certification	conforme Reach
robustesse	50000 tours Martindale	Poids	2,4 kg
hauteur de siège	470 mm		

Cela s'adapte aussi ...

184410		tapis antifatigue, marchandise au mètre, hauteur x largeur 12 x 900 mm, longueur max. 18300 mm, En PVC avec surface martelée coloris noir, résistant résist. à l'usure
184484		genouillère, longueur x largeur 530 x 360 mm, en NBR en noir, résistant contre les huiles et produits chimiques
194847		revêtement de sol industriel, marchandise au mètre, hauteur x largeur 9 x 900 mm, longueur max. 18300 mm, En PVC avec surface striée dans le sens de la longueur coloris gris
221140		papier d'essuyage, 800 lingettes, longueur x largeur 300 x 230 mm, roulette longueur x diamètre 240 m x 225 mm, qualité de papier cellulose, gaufré, en blanc